ls	S	ue	CI	as:	sif	ica	atio	on	

Application No.	Applicant(s)	
09/834,238	BARON, JOHN M.	
Examiner	Art Unit	

2625

					. IS	SUE C	LASSIF	CATIO	N								
			ORIGI	NAL				CROS	S REFEREN	CE(S)							
CLASS SUBCLASS					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
382 275		396	158														
11	NTER	NAT	ONAL C	LASSIFICATION													
G	0	6	к	9/40													
G	0	3	В	15/03													
				1													
				1													
				1													
(Assistant Examiner) (Date)						gK/ Kanj	3 Pate IBHAI PATE	L	Total Claims Allowed: 12								
MONICA GRAVES (Date)							RY EXAMIN		O.G. Print Claim(s	O.G. Print Fig							

Kanji Patel

	laims	renur	nbere	d in th	e sam	e orde	er as p	resen	ted by	/ appli	cant	☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47	
Final	Original		Final	Original	-	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1	1	-0	31		-0	61	1	-0	91			121			151			181
2	2		-0	32		-0	62			92			122		_	152			182
3	3		-0	33		-0	63			93			123			153			183
4	4		-0	34		-0	64			94			124			154			184
5	5		-0	35		-0	65		*	95			125			155		·	185
6	6		-0	36		-0	66			96			126			156			186
7	7		-0	37		-0	67	]		97			127			157			187
-0	8		-0	38		-0	68			98			128			158			188
-0	9		-0	39		-0	69	]		99			129			159			189
-0	10		-0	40		-0	70			100			130			160			190
-0	11		-0	41		-0	71			101			131			161			191
-0	12		-0	42		-0	72			102			132			162			192
-0	13		-0	43		-0	73			103			133			163			193
-0	14		-0	44		-0	74			104			134			164			194
0	15		-0	45		-0	75			105			135			165			195
-0	16		-0	46		-0	76			106			136			166			196
-0	17		-0	47		-0	77			107			137			167			197
-0	18		-0	48		-0	78			108			138			168			198
-0	19	]	-0	49		-0	79			109			139			169			199
-0	20	]	-0	50		-0	80			110			140			170	*		200
-0	21		-0	51		-0	81			111			141			171			201
-0	22		8	(52)		-0	82			112			142			172			202
-0	23		9	53		-0	83			113			143			173			203
-0	24		10	54	. 0	-0	84			114			144			174			204
-0	25	- 1	11	55		-0	85			115			145			175			205
-0	26		12	56		-0	86			116			146			176			206
-0	27		-0	57		-0	87			117			147			177			207
-0	28		-0	58		-0	88			118			148			178			208
-0	29		-0	59		-0	89			119			149			179		-	209
-0	30		-	60		-0	90			120			150			180			210